

# Compendium de Produits Vétérinaires

Vétoquinol Signe de Passion Présenté par:

Accueil » VÉTOQUINOL CANADA INC. » DuPontmc Biosolvemd Plus (VÉTOQUINOL CANADA INC.)

# VÉTOQUINOL CANADA INC. 2000, CHEMIN GEORGES, LAVALTRIE, QC, VÉTOQUINOL 2001

Téléphone: 450-586-2252 Commande par téléphone: 800-363-1700 Fax: 450-586-4649 Site Web: www.vetoquinol.ca Courriel: info@vetoquinol.ca



Tous les efforts ont été faits pour assurer l'exactitude de l'information ci-incluse. La responsabilité est aux lecteurs de se familiariser avec l'étiquette du produit Canadien ou le feuillet d'information de l'emballage.

## DUPONTmc BIOSOLVEmd PLUS

## Vétoquinol

## NETTOYANT ET DÉGRAISSANT POLYVALENT POUR GROS TRAVAUX

Gagnant du prix Black Pearl pour l'avancement de la sécurité et de la qualité des aliments

Puissant nettoyant alcalin concentré

Propriétés supérieures de dégraissage

Pour les couvoirs et les locaux fermés d'élevage de volailles, dindes, porcs et autres animaux

Pour les usines de transformation alimentaire

Excellente compatibilité d'utilisation finale avec les désinfectants DuPont

Facilité d'application et de rinçage

Produit formulé avec des détergents biodégradables

POUR USAGE INDUSTRIEL ET COMMERCIAL SEULEMENT

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

#### **DANGER**

## DÉCOMPOSE LA GRAISSE, LES MATIÈRES GRASSES ET LES MATIÈRES ORGANIQUES SANS PHOSPHATE

## **MISES EN GARDE**

DANGER: Le concentré est corrosif pour les yeux et la peau. Le contact avec les yeux peut causer une déficience permanente de la vue, même la cécité. Le contact cutané peut causer des brûlures graves. Peut irriter le nez et la gorge. Éviter tout contact avec les yeux, la peau et les vêtements. Éviter de respirer les vapeurs ou le brouillard de pulvérisation. Porter des lunettes de sécurité ou, lorsqu'il y a risque d'éclaboussures, des lunettes à l'épreuve des produits chimiques. Lorsqu'il y a risque de contact avec la peau, avoir sous la main et porter, au

besoin, des gants, un tablier, un pantalon et une veste imperméables. Porter un respirateur homologué par le NIOSH, le cas échéant. Garder le contenant fermé. Utiliser et entreposer ce produit uniquement en présence d'une ventilation adéquate. Se laver à fond après avoir manipulé ce produit.

#### **RISQUES CHIMIQUES ET PHYSIQUES**

Ce produit est une formule de solution détergente alcaline; la contamination avec d'autres matières, notamment des acides ou des composés oxydants, peut provoquer une réaction chimique dangereuse. Tenir tous les produits chimiques et toutes les matières étrangères à l'écart de cette solution.

### **ENTREPOSAGE ET ÉLIMINATION**

Entreposer dans le contenant original, dans un endroit inaccessible aux enfants. Garder le contenant hermétiquement fermé. Ne pas entreposer sur le côté. Éviter de froisser ou cogner les parois. Ne pas réutiliser le contenant vide. Le mettre au rebut ou le recycler.

COMPOSANTS	N° CAS
Eua	7732-18-5
Hydroxyde de sodium	1310-73-2
EDTA sodique	64-02-8
Alcool isodécylique éthoxylé	61827-42-7
Cocoamphoacétate de sodium	68608-65-1
Surfactants	

**DANGER**: Le concentré est corrosif pour les yeux et la peau. Le contact avec les yeux peut causer une déficience permanente de la vue, même la cécité. Le contact cutané peut causer des brûlures graves. Peut irriter le nez et la gorge. Éviter tout contact avec les yeux, la peau et les vêtements. Éviter de respirer les vapeurs ou le brouillard de pulvérisation. Porter des lunettes de sécurité ou, lorsqu'il y a risque d'éclaboussures, des lunettes à l'épreuve des produits chimiques. Lorsqu'il y a risque de contact avec la peau, avoir sous la main et porter, au besoin, des gants, un tablier, un pantalon et une veste imperméables. Porter un respirateur homologué par le NIOSH, le cas échéant. Garder le contenant fermé. Utiliser et entreposer ce produit uniquement en présence d'une ventilation adéquate. Se laver à fond après avoir manipulé ce produit. Garder hors de la portée des enfants.

**YEUX**: Rincer immédiatement à grande eau fraîche. Enlever les verres de contact, le cas échéant, et continuer à rincer pendant 15 minutes. Obtenir des soins médicaux.

**PEAU :** Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant au moins 15 minutes, tout en enlevant les vêtements et les chaussures contaminés. Appeler un médecin. Laver les vêtements contaminés avant de les porter de nouveau.

**INHALATION**: Transporter la personne à l'air frais. En cas d'arrêt respiratoire, pratiquer la respiration artificielle. En cas de difficultés respiratoires, administrer de l'oxygène. Appeler un médecin.

**INGESTION**: Ne pas faire vomir. Rincer la bouche à l'eau, puis boire un ou deux verres d'eau. Obtenir des soins médicaux. Ne jamais rien faire boire ou avaler à une personne inconsciente ou en convulsions.

Avoir sous la main le contenant ou l'étiquette du produit lors de l'appel à un centre antipoison ou à un médecin ou lors du transport en vue d'obtenir des soins.

Pour obtenir des renseignements en cas d'urgence 24 heures sur 24, appeler au 1-800-441-3637 (Canada et É.-U.) ou 1-302-774-1139 (partout ailleurs).

LIRE LA FICHE SIGNALÉTIQUE AVANT D'UTILISER CE PRODUIT.

Pour enlever les saletés organiques, surtout les matières grasses et les graisses. Biosolve<sup>md</sup> Plus DuPont<sup>mc</sup> est

idéal pour l'élimination des matières fécales et des souillures dans les fermes d'élevage de porcs, volailles, dindes, les couvoirs et les locaux fermés d'élevage d'autres animaux. Biosolve<sup>md</sup> Plus DuPont<sup>mc</sup> élimine les matières grasses et la graisse tenaces de tout l'équipement de transformation, comme les convoyeurs à bande, les séparateurs, les étriers et les lames de coupe.

## TAUX DE DILUTION RECOMMANDÉS

Grosse saleté : 2,0 - 3,0 onces par gallon Saleté moyenne : 1,0 - 2,0 onces par gallon Saleté légère : 0,25 - 1,0 once par gallon

## MODE D'EMPLOI

**VAPORISATION À FAIBLE OU HAUTE PRESSION :** Préparer une solution mère de 0,25-3,0 oz par gallon (2-24 ml/L) de Biosolve<sup>md</sup> Plus DuPont<sup>mc</sup> ou calibrer l'équipement doseur pour obtenir cette dilution. Vaporiser la solution sur toutes les surfaces à un taux d'application de 1,6 oz/pi² (500 ml/m²). L'emploi d'eau chaude (140-149 °F/60-65 °C) améliorera l'efficacité du produit, surtout sur des surfaces très graisseuses. Laisser le produit en contact 5-10 minutes avant de rincer à fond toutes les surfaces à l'eau propre à haute pression.

**MOUSSAGE**: Préparer une solution mère de 1-3 onces par gallon (8-24 ml/litre) de Biosolve<sup>md</sup> Plus DuPont<sup>mc</sup> ou calibrer l'équipement doseur pour obtenir cette dilution. Appliquer avec une lance moussante sur toutes les surfaces à un taux d'application de 0,8 oz/pi² (250 ml/m²). Laisser le produit en contact 5-10 minutes avant de rincer à fond toutes les surfaces à l'eau propre à haute pression.

**ÉQUIPEMENT ET USTENSILES DE TRAITEMENT DES ALIMENTS ET DES OEUFS ET SURFACES DE CONTACT AVEC LES ALIMENTS :** Suivre les directives de nettoyage à la mousse. Rincer à fond les surfaces nettoyées avec de l'eau potable avant de les réutiliser. Lorsqu'on le recommande ou l'autorise, appliquer un assainisseur sur les surfaces entrant en contact avec les aliments avant de les réutiliser.

LIRE LA FICHE SIGNALÉTIQUE (FS) DE CE PRODUIT AVANT DE L'UTILISER.

Fabriqué pour : E. I. du Pont de Nemours and Company, DuPont Animal Health Solutions, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898 USA

www.ahs.dupont.com

Fabriqué aux É.-U.

Des questions? Appelez au 1-302-774-1000

Distribué au Canada par : Vétoquinol N.-A. Inc, 2000, ch. Georges, Lavaltrie, QC, Canada J5T 3S5

1-800-363-1700

## www.vetoquinol.ca

Copyright © 2008 DuPont ou ses affiliés. Tous droits réservés. L'ovale DuPont, DuPont<sup>mc</sup>, Les miracles de la science<sup>mc</sup> et Biosolve<sup>md</sup> sont des marques déposées ou des marques de commerce de DuPont ou ses affiliés.

CONTENTU NET :	
3,78 LITRES	july 08
18,93 LITRES	july 08
208.2 LITRES	july 08

NAC No.: 12902060

Site updated August 19, 2013

Copyright 2013 - North American Compendiums